



**ACERO
MUNDO®**

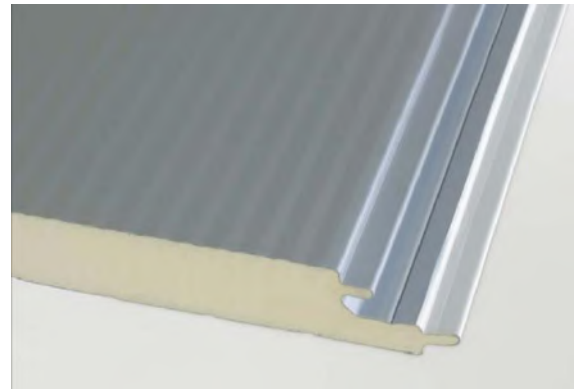
T – ARKIRIB

PANELES TERNIUM



DESCRIPCIÓN

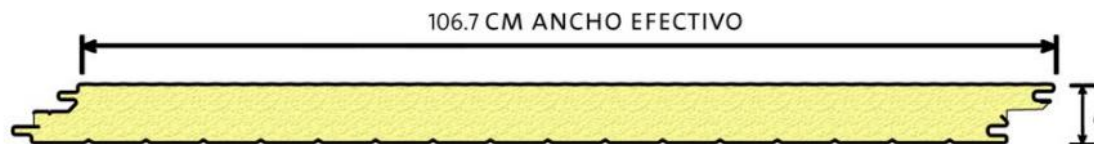
- Ideal para fachadas arquitectónicas por su sistema de fijación oculto, puede ser instalado vertical u horizontal.
- Disponible en acabado poliéster estándar y duraplus (especial)
- El acabado de la lámina exterior acanalado en micro rib, liso o embozado (calibre 24) y el interior puede ser liso o embozado con ribs tipo micro V (calibre 26).
- Espesor de 2”
- Se fabrica en 1.067 mts de ancho efectivo, 2.5 mts de longitud mínima y hasta 6.10 metros de longitud (por apariencia)



APLICACIONES

- Edificios Multiniveles
- Oficinas
- Naves industriales
- Bodegas
- Tiendas departamentales
- Centros comerciales
- Cines
- Museos
- Tiendas de conveniencia y vivienda

TERNIUM Arkirib



Propiedades			Capacidad de Carga (kg/m ²)										
Espesor (pulg.)	Factores de aislamiento		Peso del panel	Simple					Continuo				
	R Hr. FT ² °F BTU	U BTU Hr. FT ² °F	Kg./m ² Cal. 24/26	Claro en Metros									
				1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5
2"	16.67	0.06	11.89	259	196	151	101		259	196	154	126	

Notas:
1.- Deflexión máxima permisible L/180
2.- Módulo de elasticidad del acero 29,000 ksi.
3.- Esfuerzo máximo de trabajo 1,560 kg./cm ² .
4.- Este panel se fabrica utilizando lámina de acuerdo a la norma ASTM A-653 grado 37 (Fy= 37 Ksi).
5.- Los valores de la tabla de carga son derivados de pruebas estructurales según la norma ASTM E72. Las cargas permisibles fueron obtenidas con factores de seguridad de 2.5 para flexión y 3 para corte.
6.- No están consideradas las cargas térmicas debido a diferenciales de temperatura entre la cara interior y exterior.
7.- Para conocer las capacidades de carga limitadas por conexión favor de consultar al departamento técnico.

ACEROMUNDO presenta esta ficha como una guía y no se responsabiliza del uso que se le dé. Se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso.



MEXICO

ventas01@aceromundo.com.mx

www.aceromundo.com.mx



ACERO
MUNDO®